

<<挑战英特尔>>

图书基本信息

书名：<<挑战英特尔>>

13位ISBN编号：9787801652041

10位ISBN编号：7801652045

出版时间：2004-8

出版时间：第1版 (2004年8月1日)

作者：方向前

页数：333

字数：350000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<挑战英特尔>>

### 内容概要

全球第一本全面挑战中国IT业第一垄断力量——英特尔的书籍，积累了作者近10年的相关研究和写作材料，内容详实，全面深入，具有极强的可读性。

这是继1999年《起来——挑战微软霸权》之后，又一部极具冲击力的颠覆业界观念之作。

挑战英特尔垄断是全球共同的任务，是业界长期的使命，全书具有全球性的视野，绝没有限于狭隘的民族情绪。

本书深入透视了英特尔从创新者到垄断者的发展历史和蜕变过程，深度透析了英特尔垄断手段和危害，剖析了垄断的本质并提出了相应的对策。

可以相信，本书的出版将全面触发这场看不见硝烟的战争，将直接影响并塑造未来中国IT产业格局和国家发展战略和政。

必将成为2004年中国IT业最大的热点话题之一！

## &lt;&lt;挑战英特尔&gt;&gt;

## 书籍目录

序言：我们败在英特尔垄断面前，而且败得很惨！

上部：警世通言——警惕中国IT业第一垄断 第一章：WAPI——打响挑战IT业第一垄断第一枪 一、从《两大公告》到Wi-Fi“禁运”，WAPI强势登场 二、安全性，强推WAPI的最大理由 三、谁可以在幕后策动“禁运”牌？

四、幕后主角现身，英特尔对WAPI说“不” 五、巨变前的假象，和解忽成主旋律 六、WAPI意外翻船，强制实施无限期推迟 七、博客观点交汇WAPI强制实施之无限期推迟 第二章：64位：垄断者的通行证还是墓志铭？

一、Opteron，让64位和32位不再孤单 二、Athlon 64，让PC跨入64位 三、什么是64位处理器？ 四、英特尔对64位芯片的爱与恨 五、64位斗争仍在持续 六、64位战争第一回合，AMD胜出 第三章：英特尔垄断的真相与危害 一、英特尔垄断的假象与真实 二、英特尔垄断对中国的危害 第四章：挑战英特尔垄断的中国力量——风起云涌的中国芯 一、“星光”系列 二、“方舟”系列 三、“龙芯”系列 四、“神威I号” 五、“北大众志 - 863” 六、“汉芯”系列 七、“飞龙CPU” 八、半导体产业的中国力量崛起 第五章：打破英特尔垄断的外部助力 第六章：中国市场打破市场垄断的长远力量——国家标准 附录：中国CPU市场分析 一、高速成长的巨大市场需求与应用不平衡的矛盾 二、信息产业的支柱型作用与核心技术缺乏的矛盾 三、互联网时代的产业机遇与技术创新不足的矛盾 四、IT产业国际分工外包趋势与CPU产业制高点控制争夺之间的矛盾 五、计算应用环境变革与计算机CPU创新滞后之间的矛盾 六、CPU市场超级垄断与自主性竞争缺乏的矛盾 中部：醒世恒言——透视英特尔前身今世 第一章：罗伯特·诺伊斯（Robert Noyce）：英特尔的创建者 一、集财富、威望和成就于一身的“硅谷市长” 二、培养发明家的工作习惯 懒惰 三、创办半导体工业的“黄埔军校” 四、集成电路的发明者 五、几页纸的计划书缔造英特尔 六、股权——英特尔开创的工作哲学 七、继续冒险，直至离去 第二章：戈登·摩尔（Gordon Moore）：摩尔定律的发明人 第三章：安迪·格罗夫（Andy Grove）：英特尔帝国的缔造者 第四章：克雷格·贝瑞特（Craig Barrett）：中庸的过渡者 第五章：特德·霍夫（Ted Hoff）：英特尔镇山之宝的发明人 第六章：书本上的英特尔——内部人和外部人的不同景观 下部：喻世明言——从创新者到垄断者 第一章：鲨鱼搁浅——英特尔深陷十大负循环 第二章：英特尔是如何蜕变的——从创新者到垄断者 第三章：悲壮的挑战者：AMD“愤怒”的杰里·桑德斯 第四章：全球反英特尔垄断历程 第五章：挑战英特尔垄断——中国CPU市场长期发展对策参考文献后记

<<挑战英特尔>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>